```
#include<iostream>
#include<memory.h>
using namespace std;
#include "Ram.h" (Ram 선언부 참조)
Ram::Ram(){
   size = 100 * 1024;
   for (int i = 0; i < size; ++i)
       mem[i] = 0;
Ram∷~Ram(){
   cout << "메모리 제거됨";
}
char Ram∷read(int address){
   return mem[address];
}
void Ram∷write(int address, char value){
   mem[address] = value;
}
main() 함수와 Ram클래스의 선언부를 참고해 Ram클래스 멤버에 대한 구현부를 작성한다.
```